



**Universidad Nacional Mayor de San Marcos**

**Universidad del Perú. Decana de América**

Dirección General de Estudios de Posgrado

Facultad de Medicina

Unidad de Posgrado

**Aplicación de las medidas de bioseguridad del personal  
profesional de enfermería en el cuidado del paciente  
post operado. Hospital Apoyo Cangallo 2015**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN**

Para optar el Título de Especialista en Enfermería en Centro  
Quirúrgico

**AUTOR**

Elizabeth VILLANUEVA GARCIA

**ASESOR**

Juana Matilde CUBA SANCHO

Lima, Perú

2016

## **Referencia bibliográfica**

---

Villanueva E. Aplicación de las medidas de bioseguridad del personal profesional de enfermería en el cuidado del paciente post operado. Hospital Apoyo Cangallo 2015 [Trabajo de investigación de segunda especialidad]. Lima: Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Facultad de Medicina, Unidad de Posgrado; 2016.

---

1267

**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**  
Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA  
**FACULTAD DE MEDICINA**  
**UNIDAD DE POSTGRADO**



PROGRAMA DE SEGUNDA ESPECIALIZACIÓN EN ENFERMERÍA

**INFORME DE CALIFICACIÓN**

X  
42  
3 s.m  
XV

**LICENCIADA (O) : VILLANUEVA GARCIA ELIZABETH**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS DE BIOSEGURIDAD DEL PERSONAL PROFESIONAL DE ENFERMERÍA EN EL CUIDADO DEL PACIENTE POST OPERADO. HOSPITAL APOYO CANGALLO 2015.**

**ESPECIALIDAD : ENFERMERÍA EN CENTRO QUIRÚRGICO**

Lima, 26 de julio de 2016

Señor Doctor  
**SERGIO GERARDO RONCEROS MEDRANO**  
Director de la Unidad de Post-Grado  
Facultad de Medicina Humana -UNMSM

El Comité de la especialidad de **ENFERMERÍA EN CENTRO QUIRÚRGICO** ha examinado el Trabajo de Investigación de la referencia, el cual ha sido calificado con nota de:

**Quince (15)**



**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**  
**FACULTAD DE MEDICINA**  
**UNIDAD DE POSTGRADO**  
*Juana Cuba Sancho*  
Lic. Esp. **JUANA CUBA SANCHO**  
Programa de Segunda Especialización en Enfermería  
Coordinadora

Mary

## **RESUMEN**

**AUTOR:** ELIZABETH VILLANUEVA GARCIA

**ASESOR:** JUANA MATILDE CUBA SANCHO

El presente estudio tuvo como objetivo, determinar la aplicación de las medidas de bioseguridad del profesional de enfermería en el cuidado del paciente post operado en el Hospital de Apoyo de Cangallo. 2015. Material y métodos: El estudio es de tipo cuantitativo, nivel aplicativo, método descriptivo, corte transversal, la técnica que se utilizó es la observación y la población estuvo conformada por 19 enfermeras del servicio de cirugía teniendo como instrumento una lista de cotejo con 31 preguntas. Resultados: Que los profesionales de enfermería del servicio de cirugía del Hospital de Apoyo Cangallo, si aplican las medidas de bioseguridad en el cuidado al paciente post operado. En cuanto a la dimensión de barreras de protección del 100%(19), el 58% (11) aplican correctamente el uso de barreras de protección, del mismo modo se observa que todos las enfermeras tienen las uñas cortas al borde de la yema de los dedos y sin esmalte. El 63% (12), de profesionales de enfermería aplican correctamente la segregación de las agujas en recipientes rígidos rotulados e imperdonables y el 53% (10) aplican en la dimensión manejo de residuos contaminados y no contaminados, observándose que la segregación de desechos contaminados, lo realizan haciendo uso de guantes 79% (15).

**Palabras Claves:** Bioseguridad, Post operado. Enfermería

## **ABSTRACT**

**AUTHOR:** ELIZABETH GARCIA VILLANUEVA

**ADVISER:** JUANA MATILDE CUBA SANCHO

This study aimed to determine the application of biosecurity measures professional nursing care patient post surgery at the Hospital Support Cangallo. 2015. Material and Methods: The study is quantitative, application level, descriptive method, cross section, the technique used is the observation and the population consisted of 19 nurses at the surgery department instrumentality a checklist with 31 questions. Results: That nurses Surgery Service Support Hospital Cangallo, if applicable biosecurity measures in the post surgical patient care. As for the size of guardrails 100% (19), 58% (11) correctly applied the use of protective barriers, just it shows that all nurses have short the edge of the yolk nails fingers and unpolished. 63% (12) of nurses correctly apply the segregation of needles in labeled rigid, puncture-proof containers and 53% (10) apply in the dimension management of contaminated waste and unpolluted, noting that the segregation of waste contaminated , is carried out using gloves 79% (15).

**Keywords:** Biosafety Post operated. Nursing